

Parquet Pin massif en 27 mm

DESCRIPTION: L'aubier est jaune pâle, le duramen est jaune veiné de brun rougeâtre.

DENSITE: 550 kg/m³ soit 16 kg/m²

DURETE: 2.3 MPA = 2.3N/mm²

CHOIX:

| | |
|--------------|---|
| Sans nœuds | Tolérance de petits nœuds noirs de diamètre de 10 mm. Flashs exclus. |
| Petits nœuds | Présence de quelques petits nœuds noirs non adhérents au contreparement Quelques poches de résine au parement |
| Nœuds | Nœuds sains ou noirs de 45 mm de diamètre. Fente < 1/3 de la longueur de la pièce Poches de résine de 60 à 80 mm de longueur |
| Eco | Nœuds admis sans limitation de nombre et de diamètre. Fentes admises en bout de cœur Gerces et poches de résine admises |
| Déclassé | Correspond à toutes les lames qui n'ont pas pu être classées dans les choix supérieurs |

FORMAT:

| Dimensions (en mm) | GO2 au contreparement / Go0 au parement | |
|-----------------------|---|------|
| Longueur ± 0,5 | Longueurs de 1500 à 2000 | |
| Largeur ± 0,5 | 100 | 180 |
| Epaisseur ± 0,2 | 27 | |
| Lames/bottes | 5 | 4 |
| Surface/palette de 2m | ≈ 80 | ≈ 70 |

ASSEMBLAGE: rainure et languette sur la longueur et en bout.



TAUX D'HUMIDITE: entre 8 et 12% conformément à la norme NF EN 13226 (± 1%)

POSE: clouée, selon le DTU 51-1 des parquets à clouer

L'humidité de l'air au moment de la pose et pendant toute la durée de vie du produit doit être comprise entre 40% et 65%.

COMPATIBILITE:

Non-compatible avec sol chauffant et sol rafraîchissant pour un parquet à clouer selon DTU 51-1.

CLASSEMENT AU FEU: ancien classement : M3. Nouveau classement selon l'Euroclasse : C, S1, D0

CLASSEMENT D'USAGE: le classement est fourni selon la norme expérimentale « XP B53-669 »

CONDUCTIVITE THERMIQUE: 0.15W/mK (zones envisagées pour usage public et commercial avec passage faible ou intermittent / C31).

